Issue Classification	o n

Application/Control No.	Applicant(s)/Patent under Reexamination
10/077,095	JAIN ET AL.
Examiner	Art Unit

2667

		•			IS	SUE C	LASSIF	ICATIC	N			*					
			ORI	GINAL .		CROSS REFERENCE(S)											
CLASS SUBCLASS					CLASS	SUBCLASS (ONE SUBCLASS PER BLOCK)											
	37	0		342	370	465											
INTERNATIONAL CLASSIFICATION				L CLASSIFICATION	455	432.1				. 33		* 13.7					
н	0	4	В	7/216				x -4-		× :	5						
				1	9		. *			i x							
				.* 1×.:, ·			1,50	X /				a - 1 - 1 - 1 - 1					
1 3		ā		1													
	1			1						V							
THAI HOANG 07/27/2005 (Assistant Examiner) (Date) (Legal incomments Examiner) (Date)						**	CHI I PWISORY PA	CENTED O	Total Claims Allowed: 2 O.G. O.G. Print Claim(s) Print Fig.								

Thai D. Hoang

	Claims renumbered in the same order as presented by applicant						☐ CPA			☐ T.D.			☐ R.1.47						
Final	Original		Final	Original		Final	Original		Final	Original		Final	Original	e e e e e e e e e e e e e e e e e e e	Final	Original		Final	Original
1	1			31			61	-		91			121			151	- 1		181
	2			32			62			92			122	± .		152	1,12		182
	3			33			63] .		93			123			153			183
	4			34	* *		64			94			124			154			184
•	5			35			65			95			125			155			185
2	6	-5.41		36	- :		66			96			126			156	er englische Granden im der Granden		186
	7			37	,		67			97	,		127			157	E		187
	8			38			68			98			128			158	-		188
ļ	9	1		39			69			99			129			159			189
	10			40			70			100	. (-)		130			160			190
	11	* 1		41			71		,	101	1,4		131			161	dire		191
	12			42			72			102	1.7		132	100		162			192
<u> </u>	13	Š		43	-		73			103			133			163			193
	14	Ţ.		44	193		74			104			134	41. 5		164	7.7		194
	15			45			75			105	1		135	1 (4)		165			195
	16		•	46			76			106	. j		136	24		166			196
	17			47	. 1		77			107			137	# # # # # # # # # # # # # # # # # # #		167	/ 		197
	18			48			78			108			138			168			198
	19			49			79	-		109	8 ° T		139			169			199
ļ	20			50			80			110			140			170	5		200
	21	4.3		51	-1		81	,×- 1		111			141	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		171			201
	22	ž Š		52			82			112			142			172			202
	23	(*)		53			83			113	-		143			173	-1		203
	24			54	-		84			114			144			174			204
	25			55			85			115			145			175	· .		205
	26			56			86	-		116	.		146	4		176			206
ļ	27			57			87			117			147			177	- 1		207
	28			_58_			88			118			148	-		178	***		208
	29			59			89			119			149	ř		179			209
	30			·60			90			120			150			180			210